

1. **Ładowarka kołowa teleskopowa: FDI- SAMBRON, typ T3090**
 - a) Numer podwozia – nr ramy: 07524101397
 - b) Numer silnika: silnik Perkins nr AA806484786712B, 1548/2200
 - c) Rok produkcji: 1997



2. **Agregat prądowórczy 250kV Wola TRE 400 -1 szt. Rok budowy 1989.**
Agregat prądowórczy zbudowany z silnika produkcji ZMPZL Wola oraz generatora produkcji EMIT Żychlin. Moc urządzenia 200 kw. silnik typ 78h12 czterosurowy, wysokoprężny, niedoładowany. 12 cylindrów w układzie widlastym 60o. Generator – prądnicą asynchroniczną, 4 biegunowa, bezszczotkowa, dwułożyskowa. Agregat sprawny można uruchomić.



3. **Kocioł parowy OR -10** wraz z osprzętem (ruszt z napędem, odzūżlacz zgrzeblowy z napędem) – 5szt. Rok produkcji 1988.



4. **Pompy parowe WHN-20 do kotłów OR-10. – 2szt. Wysokość podnoszenia 140 m H₂O, wydajność 333 litry/min. Rok produkcji 1990.**



5. Taśmociągi nawęglania i odżużlania z napędem – 4 szt.

- a) taśmociąg odżużlania poziomy, długość 44 mb, szerokość taśmy 0,5 m, napęd przekładnia mechaniczna 4,5kW.



b) taśmociąg odzuzłania skośny, długość 12 mb, szerokość taśmy 0,5 m, napęd elektroobęben, silnik 5,0 kW.



c) taśmociąg nawęglania poziomy długość 48 mb, szerokość taśmy 0,65 m, napęd przekładnia mechaniczna z silnikiem 7,5 kW



d) taśmociąg nawęglania skórny, długość 70 mb, szerokość taśmy 0,65 m, napęd przekładnia mechaniczna z silnikiem 11,0 kW



6. Pompy obiegowe do C.O., PJM 190, z silnikiem 30 kW –4szt



7. Wentylatory wyciągu spalin WPWs 63/1,8A+k, z silnikami 55 kW –szt. 4.



8. Zbiorniki hydroforów 6 m³ – 2 szt. Rok produkcji 1991.



9. Zbiorniki kondensatu V=12 m³ - 2 szt. Rok produkcji 1992



10. Wymienniki Jad X9 i X5, - 10 szt. Rok produkcji 2016.



11. Zbiorniki stacji zmiękczenia wody gumowane – 8 m³ - 4 szt. Rok prod. 1987



12. Zbiorniki stacji zmiękczenia wody gumowane – 6 m³ - 2 szt. Rok prod. 1987



13. Przeмиenniki częstotliwości 55 kW 3 szt.



ATV38HD64N4



LSL V0550S100-4CONDS



ATV38HD64N4

14. Przemienneiki częstotliwości 30 kW 2 szt.



ATV38HD23N4



ATV340D22N4E

15. Przeźnienniki częstotliwości 15 kW 4 szt.
ACS401001632



16. Przeźnienniki częstotliwości 5,5 kW szt. 1



Altivar 31 5,5 kW 3f

17. Przebienniki częstotliwości 4,0 kW szt. 1



Altivar 31 4,0 kW 3f

18. Tokarka uniwersalna TUD-40, rok produkcji 1972 – 1 szt.



19. Wiertarka kolumnowa - 1 szt.



20. Zbiornik sprężonego powietrza (3szt.) V=10 m³ Rok budowy 1997



21. Sprężarka śrubowa 4,0 kW. P=10,0 bar, używana, rok budowy 1995.



22. Sprężarka śrubowa 55 kW. P= 10,0 bar. Rok budowy 1997.



23. Zbiornik wody płucnej. $V=6\text{ m}^3$. Rok produkcji 1994.



24. Zbiornik do rozcieńczania kwasu solnego. $V=3\text{ m}^3$. Rok budowy 1998.



25. Waga tensometryczna na taśmociągu szerokości 600 mm. Rok budowy 1999.



26. Garaż blaszak. Wymiary 6,0 x 3,5 x 3,0 [dł. x szer. x wys.]



27. Zbiornik na kwas solny. Pojemność 5,0 m³. Rok zakupu 2007.



28. Szafa laboratoryjna. Wymiary 2,0 x 1,5 x 0,60 [dł. x szer. x gł.]



29. Szafa pancerna. Wymiary 1,2 x 1,0 x 0,60. [szer. x wys. x gł.]



30. Kalorymetr. Rok budowy 1994.



31. Stół warsztatowy. Rok budowy 2000.

